

Freienstein, 02. Juni 2022

Pressemitteilung vom 02. Juni 2022

KYBURZ STARTET MIT NACHHALTIGER OPEN-AIR-PARTY IN DIE SOMMER-SAISON

Bei schönem Wetter und angenehmen Temperaturen lud Elektromobilitäts-Pionier KYBURZ gestern Kunden und Freunde des Hauses zu einem Sommerfest mit zahlreichen Aktivitäten. Höhepunkt war der Auftritt von Umwelt-Aktivist Louis Palmer mit seinem «SolarButterfly» genannten, innovativen Caravan, dessen Solarzellen genug Strom produzieren, um auch das elektrisch angetriebene Zugfahrzeug mit Strom zu versorgen (www.solarbutterfly.org). Vier Jahre lang will der Schweizer mit diesem u.a. von der Hochschule Luzern entwickelten Gespann um die Welt reisen: Das von Spenden finanzierte Projekt soll auf die Möglichkeiten und Vorteile regenerativer Energie aufzeigen und wird auch von KYBURZ unterstützt.

«Aber warum ein Schmetterling?», fragte Palmer das interessierte Publikum. «Weil der sich als Larve zunächst durch alles frisst, was sie finden kann. Auch wir Menschen sind im übertragenen Sinne wie die Larven und verbrauchen Unmengen fossiler Energie. Doch dann kommt die Metamorphose – und der geschlüpfte Schmetterling flattert von Blume zu Blume. Ich möchte mit diesem Fahrzeug zeigen, dass wir ebenso autark sein können.» Anschliessend lud Palmer zur Begehung des 60 Quadratmeter grossen Wohnmobils ein, das sich noch in der Entwicklungsphase befindet und somit tiefe Einblicke in seine Technik gewährte. Diese Gelegenheit liess sich auch **Martin Neukom, Regierungsrat und Baudirektor des Kantons Zürich**, nicht entgehen: «Toll zu sehen, was mit Solar alles möglich ist. Wir stehen vor grossen Herausforderungen im Energiebereich und Photovoltaik spielt bei deren Lösung eine ganz wichtige Rolle. Firmen wie KYBURZ bringen die richtigen Technologien voran und sorgen mit ihrer Verbreitung dafür, dass sie erschwinglicher werden.»

Neben dem grünen Regierungsrat Martin Neukom folgten viele Teilnehmer der Einladung zu diesem gelungenen Anlass. Sie informierten sich am Hauptsitz der KYBURZ Switzerland AG über die neuesten Entwicklungen der E-Mobilität; moderierte Führungen durch die Abteilungen Batterie-Recycling oder 2ndLife rundeten das kostenlose Angebot ab. Viele nutzten trotz Regentropfen am Nachmittag die Gelegenheit zu Probefahrten; manch einer kaufte gar ein Occasionsfahrzeug. Dazu wurden Fleisch vom Grill, kühle Getränke oder Frozen Jogurt gereicht; auf einer ungewöhnlichen Kegelbahn oder am Glücksrad gab es für Jung und Alt zudem einiges zu gewinnen. «Super-Anlass, ich habe viel gelernt und mich sehr gut unterhalten», fasste es ein Besucher zusammen: «Beim nächsten Mal bin ich sehr gerne wieder mit dabei!»

Bilder:

Zur Veröffentlichung freigegebene Bilder stehen bereit zum Download unter:

<https://dam.kyburz-switzerland.ch/?c=1126&k=828bbaffcc>

SolarButterfly

Das Schweizer Solar-Pionierprojekt startet im Mai 2022 seine vierjährige Weltreise. Solar Butterfly ist ein komplett autarkes, solarbetriebenes Tiny House. Die Reise soll Millionen von Menschen zum Wandel motivieren – weg von den fossilen Treibstoffen, hin zu den erneuerbaren Energien. Hinter dem Projekt steht Louis Palmer. Der Luzerner Solarpionier fuhr als erster Mensch mit einem solarbetriebenen Auto um die Erde.

KYBURZ Switzerland AG

Die KYBURZ Switzerland AG in Freienstein bei Zürich feierte 2021 das 30-jährige Firmenjubiläum. Als KMU mit über 180 Mitarbeitenden entwickelt und produziert das Unternehmen qualitativ hochstehende Elektrofahrzeuge für Zustell- und Industriebetriebe sowie für Privatpersonen. Weltweit sind über 26'000 KYBURZ-Fahrzeuge im Einsatz. KYBURZ fühlt sich der Kreislaufwirtschaft verpflichtet: Gebrauchte Fahrzeuge werden aufbereitet und Batterien mehrfach genutzt, bevor sie in der hauseigenen Recyclinganlage in ihre Rohstoffe zerlegt werden.

Kontakt bei KYBURZ Switzerland:

Luca Botta

Telefon: +41 44 866 22 77

Email: luca.botta@kyburz-switzerland.ch